Index of Claims

	Appl	ication	Control	No.
--	------	---------	---------	-----

09/825,604

Examiner

Luke Gilligan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AQUILA ET AL.

Art Unit

3626

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Γ				Date				٦	Cla	im	Ι			Da	te			7	Cli	aim	Ι				ate	•			
	$\overline{}$	ᇫ			ΓÌ					┪			<u>۸</u>		\neg	Ť	Ť		\Box	1				F	П	Ť			Т	П	\neg
-	Original	91610									<u></u>	Original	4116100								<u>a</u>	Original		ŀ			-				
Final	ġ	7									Final	ġ	[79								Final	īġį									
-	Ō	12			-	i		Ιi			"	ō	\mathbb{Z}								-	Õ		į							
 	1	-	\vdash	_	⊢	Н	\vdash	Н	+	┥		51	17	Н	\dashv	+		\vdash		-		101	H		-	\dashv	\dashv	-	-+	\dashv	
<u> </u>	2	┝	Н		\vdash	Н		Н	+	\dashv		52	1/1	H	\dashv	+	+	\vdash		┨	├─	102	Н	\rightarrow	-	\dashv			↤		_
	3	⊢	Н	_	\vdash	Н	H	\vdash	\dashv	-	-	53	₩-	\vdash	-+	+	+	-	-	┥	⊢	103	H	\rightarrow	\dashv		\dashv	_	\dashv	┥	
		├	Н		├	\vdash	Н			4	\vdash	54	₩-	\vdash	+	+	+	\vdash	\vdash	-{		103		\dashv	4	\dashv		\dashv	-+	-	_
<u> </u>	4	-	\vdash		 	Н	Н	\vdash	+	4			₩	├─┤		+	+	-	\vdash	4					-	\dashv	-				_
	5 6	-	Н		├	Н	_	\vdash	+	4	-	55 56	₩	$\vdash \vdash$	\dashv	-	+		\vdash			105 106	_	\dashv	-+		_		-		
			Н		-	ш			-	┥	-		H	$\left - \right $	-	+	+	\vdash		-			_	-	-	\dashv		-	+	-	
	7	<u> </u>	\vdash		H	Н		Н	+	4	<u> </u>	57	H	\vdash	\dashv	+	-	\vdash		-		107		-	-				-	-	_
	8	_			-	Н		\vdash	+	┦		58	Н	\sqcup	\dashv	-		├		-		108	Ш	-	_		_		-	_	
<u> </u>	9				-	Н		\vdash	+	4	<u> </u>	59	Н		-	+	+	\vdash		4		109	L	\dashv		_	\dashv				
	10		\vdash			Н	_	\vdash	-	4		60	Н	\vdash			┿	ļ	<u> </u>	4		110		-	-1				_	-	
<u> </u>	11		\vdash		\vdash	Н		$\vdash \vdash$	+	-	\vdash	61	dash	$\vdash \vdash$	+	+	+	\vdash	$\vdash \vdash$	4	<u> </u>	111	Щ	\dashv	-	4	_	\dashv		_	
ļ	12	L.	ļļ				 	\sqcup		4	\vdash	62	\sqcup	$\vdash \vdash$	-	+	+	-		-	⊢—	112	\vdash	\dashv	_	_		\dashv	_	4	_
	13	_	\vdash		-	Н		$\vdash \vdash$		4		63	${\color{blue}+}$	dash	-+	+	+	 		-	<u> </u>	113	Н	-	4		_			-	_
<u> </u>	14	#	\vdash		\vdash	Н	H	\vdash	\dashv	٠.	-	64	1	$\vdash \vdash$	+	+-	-			4	\vdash	114	Н			-		\dashv	_		
<u> </u>		Λ	\vdash		\vdash	Н	H	$\vdash \vdash$	-	\dashv		65	1	${oxdot}$	\dashv	+	+	├		-	<u> </u>	115	Ш	\dashv	4	-	_	_			_
_	16	Η-	$\vdash \vdash$		<u> </u>	\vdash		dash	+	4	\vdash	66	H	dash	-	+	+	\vdash	$\vdash \vdash$	4		116	<u> </u>	\dashv	4		_	\sqcup	_	4	_
<u> </u>	17	Н-			-		-	-	_	4		67	Н	Ш		4	┿	<u> </u>		4	<u> </u>	117	L		-			\dashv	4	_	_
	18	4	\sqcup			\vdash			_	4	\vdash	68	Ш	Ш	-	\perp	↓	$oxed{oxed}$		4		118			_	_		_	_	_	_
	19	Щ.			_	Ш		\Box	4	4		69	4	Ш			┷	_	\perp	4		119		_	4		_		_	_	
	20	Ц						Щ	_	4		70	1	Ш		\bot	_		\perp			120			4		_	\sqcup	4	_	_
	21	Щ.			_			Щ	4	4	\perp	71	4	Ш	_	_	_	\perp	\perp	4		121		\dashv	_			_	4	4	
	22	4			L			Щ		4		72	ĮV,	Щ	_	4	↓_			_	<u> </u>	122			_	_			_	4	
	23	4						_		4		73	V/	Щ		4	1_	_		4		123		\Box	_	_		_	\dashv	4	
		N,			ļ	<u> </u>				4		74	Ш	Ц	_		↓_	<u> </u>		4		124	Ш		_	_	_	_	4	_	
	25	ン	_			Ш		Щ	_	4		75	Ц.	Щ	_		╄	\perp	\perp	1		125		\Box	4			_	_	_	
	26				L.	Ш			_	4		76	Щ.	Щ	_	_	┺	<u> </u>	\perp			126	Ш	\Box	_	_		_	4	_	
	27	_			\vdash	Ш			\rightarrow	4		77	Щ.		-	+	┼	<u> </u>		4.	-	127	_		-	_	_	_	-	_	_
	28								_	4	\vdash	78	Ш			_	↓_	<u> </u>		1	L	128			_	_		_	_		
	29		\Box		_					4		79	Ш		_	_	╄-	L	Щ.	4		129		\Box	_			_	4	_	
	30			_	_	Ш		Ш		4		80	Щ	_	\perp	_	╄	Ш	\perp	4		130			_		_	_	_	_	
L	31	<u> </u>			L_	Щ	Щ	Щ		4	Щ.	81	\prod	\sqcup	\perp	+	\downarrow	\sqcup	oxdot	4		131	Щ	\sqcup	_	ļ		\Box		_	
	32					Щ				4		82	V.	Щ	\perp		\perp	Ш	otag	1		132		1	\perp						
	33	L			Ш	Ш	Ш	Ш		4	\perp	83	\perp	Ш		1	1	\sqcup	otaclus	1		133		\sqcup						_	
	34					\sqcup		\Box	\perp	4		84	4				\perp	Ш	ot	1		134		\dashv	_		_	\Box		_	
	35	+			L	\sqcup		\sqcup	\perp	4	Ш	85	Щ	Ш			4_	Ш	$oxed{oxed}$	4		135	Ш	Ц	\dashv	_			\perp	Ц	
	36	N	Щ		L				_	_		86	Ш	Ш	_	\perp	_		$oxed{oxed}$	1	<u></u>	136		\perp			_			_	
	37	1	\Box		Ш	Ш		Ш		4		87	Ш				\perp	Ш	otaclus	1		137		\Box	_	_		\Box			
	38	1			_	\sqcup		Ш	_	4		88	Щ	Ш		\perp	4_	Ш		1		138	Ш	Ц						_	_
	39	4	_			\sqcup		$\sqcup \downarrow$		4		89	Щ			\perp	1	Ш		1		139	Ш		_			\Box		_	
	40	\perp			Ш				\perp	4		90	Ш		\perp		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	Ш		1		140		\Box	\perp	_			_	\dashv	
	41	Щ			Ш	\square	Ш	Ш		4		91	Щ	Ш	_	\perp	\perp	Ш	ot	1	igsquare	141	Ш	Ц		_		_		_	
	42	4	Ш	_	Ш	Ш	\Box	Ц		4		92	4	Ш			1_	Ш		1	L	142		\Box	\perp			\Box		_	
	43	4		_	Ш	Щ				4		93	V	\sqcup	\perp	4	<u> </u>	Щ		1		143	Ш	\perp				\Box		_	
	44	\perp	_		Ш	Щ	\Box	\Box	\bot	4		94		\sqcup	_	4	1_	Ш		4		144			_		_			_	
	45	\perp			Ш	Ш				_		95	Ш	Ш			1	Ш		1	$oxed{oxed}$	145			\perp	[_	\perp	
	46	Ш								_		96								1	$oxed{oxed}$	146								[
	47	Щ				Ш		\Box		4	\square	97	لـــا					Ш				147		\perp	\perp	[_	_	
	48	1			Ш	Ш				_		98	Ш				1	Ш		1		148			\perp	[\perp	\Box	
		1			Ш	Ш		\sqcup		4		99	Ш				\perp	Ш		1		149		\Box	\perp				\perp		
	50	N								J		100					1	Ιl				150				-		ı		- [